



МОСКВА
26–27
апреля
2024

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ЭФФЕКТИВНАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ВОПРОСЫ
ОТ СИМПТОМА К ДИАГНОЗУ

В рамках мероприятия проходит форум
«Пульмоаллергология. Две столицы»

26 апреля 2024 – Москва,
Ленинградский пр-кт, д. 37, корп. 9, бизнес-отель «Аэростар»

27 апреля 2024 – онлайн-формат, сайт трансляции

tvmedexpert.ru

11.00 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

11.00–13.20 ФОРУМ

«ПУЛЬМОАЛЛЕРГОЛОГИЯ. ДВЕ СТОЛИЦЫ»

11.00–11.40

Успехи и неудачи в лечении пациентов с аллергическим ринитом. Разбираемся в причинах*

Емельянов Александр Викторович, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Берлин-Хеми/А. Менарини»; не аккредитован баллами НМО*

11.40–12.00

Особенности лечения и профилактики бронхолегочных заболеваний в постпандемию

Попова Елена Николаевна, профессор кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д.м.н., профессор (Москва)

12.00–12.20

Наружный отит у пациентов с аллергическими заболеваниями*

Тулупов Денис Андреевич, доцент кафедры детской оториноларингологии им. проф. Б.В. Шеврыгина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н., доцент (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании ООО «Сентисс Рус»; не аккредитован баллами НМО*

12.20–12.25 **Ответы на вопросы**

12.25–12.40

Тяжелая пневмония. Алгоритм диагностики и лечения

Лещенко Игорь Викторович, профессор кафедры инфекционных болезней, фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, главный научный сотрудник Уральского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии – филиала ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ (Екатеринбург)

12.40–12.55

Оценка рисков осложнений у пациентов с пневмонией и ХСН

Пономарева Любовь Андреевна, ассистент кафедры факультетской терапии № 2 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, к.м.н. (Москва)

12.55–13.15

Диета в практике, лечении и профилактике аллергических заболеваний

Прилуцкий Александр Сергеевич, профессор кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии ФГБОУ ВО ДонГМУ им. М. Горького Минздрава России, д.м.н., профессор (Донецк)

13.15–13.20 ДИСКУССИЯ

13.20 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР

ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини»



✉ 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, БЦ «Башня на набережной», блок Б

☎ +7 (495) 785-01-00

📍 +7 (495) 785 01-01

✉ office-russia@berlin-chemie.com

🌐 www.berlin-chemie.ru

Компания ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини» является представителем Группы Менарини (Menarini Group) в России.

Фармацевтическое объединение Группа Менарини (Menarini Group) имеет репутацию надежного партнера в разработке новых лекарственных препаратов и в предоставлении информации о современных научных достижениях.

Группа располагает внушительным набором препаратов, разработанных с использованием собственных возможностей, и высоким потенциалом для формирования надежных партнерских отношений с другими фармацевтическими компаниями. Все препараты Группы Менарини (Menarini Group), включая ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини», производятся в соответствии со стандартами GMP.

В настоящее время Компания представляет в России оригинальный антигистаминный препарат Никсар® (биластин).

Препарат Никсар® – антигистаминный препарат, сочетающий эффективность и благоприятный профиль безопасности для облегчения симптомов аллергического риноконъюнктивита и крапивницы

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР

АО «Цитомед»



✉ 194356, Санкт-Петербург, Орлово-Денисовский пр-т, д. 14, стр. 1

☎ +7 (812) 602-05-93

✉ marketing@cytomed.ru

🌐 www.cytomed.ru

Медико-биологический научно-производственный комплекс «Цитомед» (Санкт-Петербург) – одна из первых отечественных фармацевтических компаний-производителей в области пептидной фармакологии, создана в 1989 г. для внедрения в практику разработок ученых Военно-медицинской академии.

За 30 лет честного и безупречного труда разработаны и внедрены во врачебную практику терапевта и педиатра оригинальные лекарственные средства, такие как Тимоген – пептидный иммуномодулятор в форме спрея и ампул, используется в комплексной терапии инфекционных и воспалительных заболеваний; Цитовир-3 – препарат для профилактики и лечения гриппа и ОРЗ для детей и взрослых, используется во врачебной практике с 2002 г. Также эффективны и хорошо известны урологические препараты компании под брендом Простатилен®.

СПОНСОР

«ЭГИС»



✉ 121552, Москва, ул. Ярецвская, д. 19, блок В, этаж 13

☎ +7 (495) 363-39-66

✉ moscow@egis.ru

🌐 <https://ru.egis.health/>

Фармацевтическая компания «ЭГИС» со штаб-квартирой в Будапеште (Венгрия) является одним из ведущих производителей дженерических лекарственных средств в Центральной и Восточной Европе. «ЭГИС» поставляет свою продукцию в 61 страну мира. Компания имеет свои представительства и филиалы в 17 странах мира.

Наибольшую долю в портфеле компании составляют лекарственные препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой и центральной нервной систем, а также аллергических и гинекологических заболеваний.

ООО «ЭГИС-РУС» – дочерняя компания ЗАО «Фармацевтический завод ЭГИС» (Венгрия), осуществляющая ввоз продукции, хранение, оптовую торговлю и продвижение всего ассортимента лекарственных средств «ЭГИС» в России.

ООО «АВАН»



✉ 101000, Москва, ул. Большая Ордынка, д. 54, стр. 1, этаж м3, помещ. 1, ком. 3

☎ +7 (495) 269-03-10

🌐 <https://avan-bio.ru/>

ООО «АВАН» – российская компания, основной целью деятельности которой является улучшение состояния здоровья населения России.

ООО «АВАН» является владельцем разработанных российскими учеными сорбированных пробиотиков – инновационных лекарственных препаратов (Бифидумбактерин форте®, Пробифор®, Флорин® форте) и гепатопротектора с пробиотиками Гепафор®.

Сорбированные пробиотики повышают эффективность и расширяют возможности пробиотической терапии путем целенаправленного воздействия на пристеночную биопленку кишечника с помощью созданных по оригинальной технологии микробиологических бифидобактерий бифидум.

ООО «АВАН» проводит прикладные научные исследования, направленные как на совершенствование технологии работы с пробиотиками и производства продукции на их основе, так и на изучение механизмов действия пробиотиков и выявление их клинической эффективности в разных областях медицины.

ООО «ЭкоФармИнвест»

☎ +7 (495) 777-41-17

🌐 www.ephi.ru

ООО «ЭкоФармИнвест» – отечественная фармацевтическая компания полного цикла, уже более 20 лет осуществляющая многопрофильную деятельность по разработке и организации производства оригинальных субстанций и лекарственных средств. Производства оснащены современным и высокотехнологичным оборудованием, отвечающим требованиям стандарта качества GMP. Каждый этап производства подвергается контролю, начиная с входного контроля сырья и заканчивая контролем готовой продукции. Именно поэтому мы уверены в качестве наших препаратов. Основная задача нашей компании – повысить доверие врачебного сообщества и пациентов к препаратам российского производства. Основная цель – повысить качество жизни пациентов, которые нам доверяют.

ООО «Сентисс Рус»

✉ 115432, Москва, Проектируемый 4062-й пр-д, д. 6, стр. 16, этаж 4, офис 12

☎ +7 (495) 229-76-63

☎ +7 (495) 229-76-63

✉ sentiss@sentiss.ru

🌐 <https://sentiss.ru/>

Фармацевтическая компания «Сентисс» была основана в 1990 году. С 2007 года компания начала коммерческое производство на собственном заводе, который оснащен современным оборудованием производства США и европейских стран и сертифицирован по основным стандартам Надлежащей производственной практики (Good Manufacturing Practice, GMP).

«Сентисс» сегодня – это компания с хорошо развитой инфраструктурой и собственным исследовательским центром, специализирующаяся в первую очередь на офтальмологических, лор-продуктах и производстве других стерильных форм.

Среди представленных на российском рынке индийских производителей компания занимает прочную позицию, а на рынке офтальмологических препаратов давно входит в лидирующую тройку. В компании предъявляются самые высокие требования к производству лекарственных средств, которые позволяют гарантировать качество препаратов. Компания сертифицирована по международным стандартам качества, что говорит о контроле на всех этапах деятельности и производственного процесса. А значит, «Сентисс» предоставляет своим клиентам продукцию только самого высокого качества, вовремя и всегда!

ООО «Др. Редди'с Лабораторис»



✉ 115035, Москва, Овчинниковская наб., д. 20, стр. 1

☎ +7 (495) 783-29-01

🌐 www.drreddys.com/russia

Компания «Др. Редди'с Лабораторис Лтд.» (NYSE: RDY) – интегрированная международная фармацевтическая компания, деятельность которой направлена на улучшение здоровья людей за счет предоставления доступных и инновационных лекарственных препаратов.

Компания ведет свой бизнес в трех направлениях: фармацевтические услуги и активные субстанции, международные дженерики и патентованные препараты, которые вместе представляют широкий портфель услуг и продуктов, включающий активные фармацевтические субстанции, дженерики, биологические препараты, разнообразные рецептуры и новые химические соединения. В своей деятельности компания фокусируется на таких терапевтических областях, как гастроэнтерология, гинекология, кардиология, онкология, педиатрия и лечение диабета. Основными рынками для компании являются Индия, США, Россия и СНГ, Ю. Африка, Румыния и Новая Зеландия.

Более подробная информация на сайте www.drreddys.ru или www.drreddys.com

АО «ВЕРТЕКС»



✉ 197350, Санкт-Петербург, дорога в Каменку, д. 62, лит. А

☎ +7 (812) 309-19-80

✉ vertex@vertex.spb.ru

🌐 www.vertex.spb.ru

Фармацевтическая компания «ВЕРТЕКС» основана в 1999 г. в Санкт-Петербурге. В 2003 г. запустила производство лекарств.

С апреля 2020 г. компания включена в перечни системообразующих предприятий Санкт-Петербурга и России.

Количество позиций продукции в портфеле компании превышает 360 наименований, из них свыше 270 позиций лекарств.

«ВЕРТЕКС» развивает продуктовый портфель в таких приоритетных терапевтических направлениях, как кардиология, неврология, гинекология, дерматология, гастроэнтерология, терапия, отоларингология и стоматология. В портфеле фармпроизводителя шесть видов оригинальных комбинированных лекарственных препаратов, которые не имеют аналогов.

Лауреат Премии Правительства РФ в области качества 2017 г.

Интегрированная система качества фармкомпания «ВЕРТЕКС» создана в соответствии с требованиями национальных и международных стандартов GMP, GDP, GVP, ISO 9001, ISO 22000, ISO 45001.

Chiesi Farmaceutici

✉ 127015, Москва, ул. Вятская, д. 27, стр. 13, 3-й этаж, бизнес-центр «Фактория»

☎ +7 (495) 967-12-12

📠 +7 (495) 967-12-11

✉ info.ru@chiesi.com

🌐 www.chiesi.com

Ориентированная на исследования международная группа Chiesi Farmaceutici, базирующаяся в итальянском городе Парма, работает в 30 странах и обладает более чем 85-летним опытом в фармацевтическом секторе. Группа проводит исследования, разрабатывает и продвигает на рынке инновационные препараты для лечения респираторных и редких заболеваний, а также для специального ухода. Центр исследований и разработок группы Chiesi Farmaceutici, находящийся в Парме, сотрудничает с шестью ведущими исследовательскими центрами во Франции, США, Канаде, Китае, Великобритании и Швеции в целях продвижения своих доклинических, клинических и регистрационных программ. На предприятиях группы работают более 6000 человек. В 2019 г. компания «Къези» прошла сертификацию V Corp., которая предписана законом в целях оценки влияния принимаемых решений на сотрудников, клиентов, поставщиков, общество и окружающую среду. Это глобальное движение рассматривает бизнес как средство достижения общественного блага. Также компания приняла на себя обязательство к концу 2035 г. добиться углеродной нейтральности и оказывать нулевое воздействие на окружающую среду. Дополнительная информация доступна на веб-сайте www.chiesi.com.

ООО «НПФ «Материя Медика Холдинг»

✉ 127473, Москва, 3-й Самотечный пер., д. 9

☎ +7 (495) 684-43-33

📠 +7 (495) 684-43-33

✉ moffice@materiamedica.ru

🌐 www.materiamedica.ru

Научно-производственная фирма «Материя Медика Холдинг» является одной из крупнейших российских фармацевтических компаний и единственной компанией, выпускающей оригинальные препараты, созданные на основе технологически обработанных антител к эндогенным регуляторам в высоких разведениях. В настоящее время ООО «НПФ «Материя Медика Холдинг» выпускает и продает более 20 брендов на рынке ОТС в России и за рубежом. Оригинальность и инновационность препаратов компании подтверждена более чем 40 патентами, зарегистрированными как в РФ, так и за рубежом.



НПП «БИОНОКС»

☎ +7 (495) 664-32-77

✉ info@bionox.ru

Научно-производственное предприятие «БИОНОКС» основано в 1991 году группой ученых. Целью и предназначением НПП «БИОНОКС» является разработка новых пептидных субстанций и их лекарственных форм, позволяющих решать актуальные проблемы, стоящие перед человечеством в области гуманной и ветеринарной медицины. Коллектив предприятия в 2000 году удостоен премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники (постановление Правительства Российской Федерации № 176 от 29.02.2000). Указом Президента Российской Федерации № 120 от 27 мая 2006 г. о награждении достойных компаний России НПП «БИОНОКС» отмечено наградой «Золотой диплом» по итогам 2005 г. и внесено в Каталог резолюций лучших компаний России.



ООО «Юник Фармасьютикал Лабораториз»

✉ 127006, г. Москва, ул. Тверская, д. 18, стр. 1

☎ +7 (495) 694-3379, +7 (495) 642-8234

☎ +7 (495) 650-2481

ООО «Юник Фармасьютикал Лабораториз» (Индия).

Начиная с 1995 года компания успешно работает на российском фармацевтическом рынке с такими брендами, как Метрогил® инфузионный раствор, Метрогил® гель наружный и вагинальный, Метрогил Плюс®, Метрогил® А, Джосет®, Панум®, Зотт®, рентген-контрастные средства Юнигексол® и Тразограф®.

«Юник Фармасьютикал Лабораториз» стремится предоставлять доступные препараты, которые улучшают качество жизни пациентов.

Области компетенции компании: дерматология, гинекология, пульмонология, отоларингология, гастроэнтерология.

PRO.MED.CS Praha a.s.



✉ 125315, Москва, Ленинградский пр-т, д. 72, корп. 2

☎ +7 (495) 664-44-11

☎ +7 (495) 664-44-11

✉ secretary.office@promedcs.com

🌐 www.promedcs.ru

Мы – европейская фармацевтическая компания с собственной научно-исследовательской программой.

Наша миссия состоит в том, чтобы внедрять новейшие научные открытия в повседневную медицинскую практику и улучшать качество жизни людей при помощи современных, эффективных и доступных лекарств.

Никсар®

Биластин

Неседативный антигистаминный препарат, предназначенный для облегчения симптомов сезонного и круглогодичного аллергического риноконъюнктивита и крапивницы¹



Никсар улучшает качество жизни²⁻⁴

RU-NIK-19-2022-1-прт. СПб:Бенкс. июль 2022
Реклама

Сокращенная информация по применению препарата Никсар® (биластин, 20 мг, таблетки).

Показания к применению: симптоматическое лечение аллергического (сезонного и круглогодичного) риноконъюнктивита: для облегчения чихания, ринореи, зуда и заложенности носа, ощущения зуда и жжения в глазах, покраснения глаз, слезоточивости; симптоматическое лечение крапивницы: для уменьшения кожного зуда и сыпи. Биластин 20 мг показан к применению у взрослых и детей старше 12 лет. **Противопоказания:** повышенная чувствительность к биластину или вспомогательным компонентам препарата; возраст до 12 лет; беременность и период грудного вскармливания. **Способ применения и дозы:** Внутрь. Взрослые и дети старше 12 лет: по 1 таблетке препарата Никсар® (20 мг биластина), один раз в сутки. Таблетку принимают за 1 час до или через 2 часа после еды (или фруктового сока), заливая достаточным количеством воды. Риска на таблетке предназначена только для деления таблетки с целью облегчения проглатывания, но не для деления таблетки на две равные дозы. Рекомендуется принимать суточную дозу целиком за один прием. Пациентам с нарушением функции печени, пациентам с нарушением функции почек и пожилым пациентам коррекция дозы не требуется. **Побочное действие:** у пациентов с аллергическим ринитом или хронической идиопатической крапивницей, получавших биластин в дозе 20 мг, общая частота возникновения нежелательных явлений была сопоставима с таковой у пациентов, получавших плацебо (12,7% и 12,8%, соответственно). **Особые указания:** У пациентов с почечной недостаточностью средней или тяжелой степени следует избегать одновременного применения ингибиторов биластина и Р-гликопротеина таких как, например, кетоконазол, эритромицин, циклоспорин, ритонавир или дилтиазем. **Условия отпуска из аптеки:** по рецепту. Подробная информация содержится в полном тексте инструкции по применению препарата Никсар® ЛП-003735-290422. Пожалуйста, прочтите полный текст инструкции, чтобы ознакомиться с полным перечнем нежелательных явлений, противопоказаний и мерами предосторожности при применении препарата. Информация для специалистов здравоохранения.

1 Инструкция по медицинскому применению препарата Никсар® ЛП-003735-290422.

2 Jauregui I et al., J Invest Allergol Clin Immunol 2011; 21:16-23

3 Bachert C et al. Allergy, 2009;64:158-65.

4 Zuberbier T et al. Allergy 2010;65:516-528

ООО «Берлин-Хемия/А. Менарини», 123112, Москва, Пресненская набережная, 10, БЦ «Башня на Набережной», блок Б. Тел.: (495) 785-01-00, факс: (495) 785-01-01, www.berlin-chemie.ru.

 **БЕРЛИН-ХЕМИ**
МЕНАРИНИ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР



**БЕРЛИН-ХЕМИ
МЕНАРИНИ**

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР



СПОНСОР



КОМПАНИИ-УЧАСТНИКИ



ЭкоФармИнвест



ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



Телеграм-канал
**ИНФОРМАЦИЯ
ВРАЧАМ**

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



CON-MED.RU



biomika media



**CONSILIUM
MEDICUM**

OmniDoctor.ru